



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.02915/20

Серия **RU** № **0285752**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628. Телефон: +74955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "YUEQING GAOKE ENVIRONMENTAL ELECTRIC CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.801-811, LEHU ROAD, SHANU INDUSTRIAL ZONE, LUSHI TOWN, YUEQING, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Клеммы вводные, товарного знака IEK, типа KBM, типоразмера: KBM 4-25 мм², KBM 16-50 мм². Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 11X/H-09.11/20 от 09.11.2020 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 203007-05 от 11.08.2020 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников". Условия и сроки хранения, срок службы продукции согласно руководству по эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.11.2020 **ПО** 09.11.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Ефремова Анастасия Анатольевна (ФИО)

Крутуха Татьяна Николаевна (ФИО)